



Eee Pad TF201に関するFAQ

ファイルの管理	2
・ microSD/SDカードやUSBデバイスに保存したデータにアクセスできない	2
・ 選択したファイルを他のフォルダーに移動する方法	2
アプリのインストールの中止と削除	2
・ 使用中のアプリを終了する方法	2
・ ダウンロードしたアプリをもう使用しない場合	2
・ アプリの状態や関連情報を参照する方法	2
システムが応答しない	3
・ Eee Padが応答しない	3
・ Eee Padの画面がOFFになり起動しない	3
外付けストレージ	3
・ microSDカードをEee Padに接続しても認識されない	3
・ USBストレージを接続しても認識されない	3
スクリーンショットのキャプチャー	3
・ Eee Padの画面のスクリーンショットを撮る	3
バッテリー	3
・ Eee Padのバッテリー駆動時間を延す方法	3
・ バッテリー残量がゼロになった	4
・ モバイルキーボードドックに接続するとEee Padを完全に充電できない	4
・ Eee Padの充電に時間がかかる	4
ブラウザ	4
・ ブラウザーの表示をカスタマイズする方法	4
MyNet	4
・ MyNetの使用方法	4
システムの更新	4
・ システムの更新方法	4
工場出荷時のデフォルト設定	5
・ Eee Padを工場出荷時のデフォルト設定に戻す方法	5
メールの添付	5
・ メールに添付されたファイルを本機で閲覧する	5
無線信号の受信	5
・ 本機のGPS機能は車のウインドウの遮熱フィルムの影響を受けますか？	5





ファイルの管理

- **microSD/SDカードやUSBデバイスに保存したデータにアクセスできない**
ホーム画面の右下に表示されるSDカードアイコン、またはUSBデバイスアイコンをタップします。フォルダーアイコンをタップすると選択したストレージ内のデータを全て参照することができます。詳細はユーザーマニュアルをご参照ください。
- **選択したファイルを他のフォルダーに移動する方法**
移動するファイルを選択し「コピー」または「切り取り」をタップします。移動先フォルダーを開き右上の「貼り付け」アイコンをタップしファイルを貼り付けます。
複数のファイルをコピーする場合は移動するファイルを選択するか、「**全て選択**」をタップし「コピー」または「切り取り」をタップします。移動先フォルダーを開き右上の「貼り付け」アイコンをタップしファイルを貼り付けます。
- 選択したファイルを接続した外付けストレージにコピー/移動する方法
前の手順で外付けストレージの移動先フォルダーを指定します。

アプリのインストールの中止と削除

- **使用中のアプリを終了する方法**
使用中のアプリは、「Apps メニュー」→「設定」→「アプリケーション」→「**実行中**」で終了することができます。アプリを選択し「**停止**」をタップします。
ホーム画面の左下の「マルチタスクボタン」をタップし、パネル上のアプリリストから終了するアプリケーションの「x」をタップします。
- **ダウンロードしたアプリをもう使用しない場合**
不要なアプリは「Appsメニュー」→「設定」→「アプリケーション」→「**アプリケーションの管理**」→「**ダウンロード済み**」で削除することができます。削除するアプリを選択し「**アンインストール**」をタップします。
- **アプリの状態や関連情報を参照する方法**
「Appsメニュー」→「設定」→「アプリケーション」→「**アプリケーションの管理**」→「**全て**」で参照可能です。情報を参照するアプリを選択してください。





システムが応答しない

- **Eee Padが応答しない**

「電源を切る」メニューが表示されるまで電源ボタンを押し、「OK」を選択します。電源ボタンを長押ししてシステムの電源をONにするか、システムが再起動するまでリセットボタンを押してください（リセットボタンは本機左側の小さな開口部の中にあります）。ASUSロゴが画面に1度表示され、システムが通常通りに起動します。

- **Eee Padの画面がOFFになり起動しない**

「電源を切る」メニューが表示されるまで電源ボタンを押し、「OK」を選択します。電源ボタンを長押ししてシステムの電源をONにするか、システムが再起動するまでリセットボタンを押してください（リセットボタンは本機左側の小さな開口部の中にあります）。ASUSロゴが画面に1度表示され、システムが通常通りに起動します。

外付けストレージ

- **microSDカードをEee Padに接続しても認識されない**

本機からメモリーカードを取り外し、再度接続してください。

- **USBストレージを接続しても認識されない**

本機をモバイルキーボードドックから取り外し再度モバイルドックするか、USBストレージを本機から取り外し、再度接続してください。

スクリーンショットのキャプチャー

- **Eee Padの画面のスクリーンショットを撮る**

「Appsメニュー」→「設定」→「ASUS カスタマイズ設定」で「スクリーンショット」を選択します。ホーム画面左下の「マルチタスクボタン」をしばらく押してスクリーンショットを撮ります。本機をモバイルキーボードドックにドッキングしている状態では、キーボード上の専用ホットキーを押せばスクリーンショットを撮ることができます。

バッテリー

- **Eee Padのバッテリー駆動時間を延す方法**

「設定」→「画面」→「タイムアウト」をご参照ください。画面のタイムアウトを「使用しない」にすると電力消費が高くなります。使用しない起動中のアプリを終了します。詳細は「アプリケーション」→「実行中のサービス」をご参照ください。





- **バッテリー残量がゼロになった**
電源アダプターを本機に接続します。通常、10分後に起動することができます。
- **モバイルキーボードドックに接続するとEee Padを完全に充電できない**
バッテリーを保護するため、本機をモバイルキーボードドックにドッキングした状態で電源アダプターを取り外すと、モバイルキーボードドックが充電可能なEee Padのバッテリー残量は最大90%となります。モバイルキーボードドックはEee Padのバッテリー残量が70%になると再度充電を開始します。
電源アダプターでEee Padのバッテリーを充電する場合は、100%までの充電が可能で、バッテリー残量が95%になると充電を開始します。
- **Eee Padの充電に時間がかかる**
Eee Padをドッキングした状態では、電源アダプターはパッド本体とモバイルキーボードドックの両方の充電を行います。このため、ドッキングしていない状態よりも充電に時間がかかります。



電源アダプターの40ピンコネクターをEee Padまたはモバイルキーボードドックのにしっかり差し込んでください。

ブラウザー

- **ブラウザーの表示をカスタマイズする方法**
ブラウザーを起動します。右上の「設定」→「高度な設定」→「User agent string」→「タブレット/デスクトップ/携帯電話」の順にタップします。

MyNet

- **MyNetの使用方法**
コンピューターでMicrosoft Media Player (バージョン11以降) を起動します。また、本機とコンピューターが同じワイヤレスAP (アクセスポイント) を使用していることをご確認ください。詳細はユーザーマニュアルをご参照ください。

システムの更新

- **システムの更新方法**
システムを手動で更新する必要はありません。利用可能な更新がある場合は、ポップアップメッセージが画面に表示されます。更新を実行するにはインターネットに接続し、Googleアカウントにログインする必要があります。





工場出荷時のデフォルト設定

- **Eee Padを工場出荷時のデフォルト設定に戻す方法**

「設定」→「バックアップと復元」→「データの初期化」の順にタップします。「データの初期化」をタップすると本機の手元データが削除されます。



本機のリセットを実行する前に重要なデータを必ずバックアップしてください。

メールの添付

- **メールに添付されたファイルを本機で閲覧する**

閲覧することはできますが、ファイルサイズが5MB以上のものは閲覧できません。

Android OSではファイル形式「.apk」をインストールすることができますが、apkファイルを開くことはできません。

apk形式の添付ファイルが各制限・条件を満たし、不明なソースからのインストールが有効になっている場合は保存することができます。



この機能が有効になっているかは、「設定」→「アプリケーション」→「情報不明元のアプリ」で確認することができます。

無線信号の受信

- **本機のGPS機能は車のウィンドウの遮熱フィルムの影響を受けますか？**

GPS機能を使用することはできますが、車のウィンドウに遮熱フィルムが使用されている場合、GPS信号が弱まる場合があります。



運転中に本機のGPS機能を使用しないでください。大変危険です。



現在位置の検出を短時間で行うため、本機のGPSでトラッキングを開始する前にインターネットに接続することを推奨します。

